



**Прокуратура
Российской Федерации
Прокуратура
Чеченской Республики
Прокуратура
Висаитовского района
г. Грозного**

ул. В. Алиева, 300, г. Грозный,
Чеченская Республика, 364000

27.09.2021 № 23-17-2021

Директору муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа
№ 61 г. Грозного»

Межидовой Т.Х-А.

ул. Шефская 1 «а», г. Грозный, ЧР

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

об устранении нарушений
законодательства о промышленной безопасности
опасных производственных объектов

Прокуратурой Висаитовского района г. Грозного в соответствии с заданием прокуратуры республики в муниципальном бюджетном образовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 61 г. Грозного» (далее – Учреждение) проведена проверка исполнения требований законодательства о промышленной безопасности опасных производственных объектов, в ходе которой выявлены нарушения закона, требующие принятия конкретных мер, направленных на их устранение и недопущение впредь.

Так, в соответствии со ст. 2, 3 Федерального закона от 24.06.1999 № 120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» (далее – Федеральный закон № 120-ФЗ) основными задачами деятельности по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних являются, в том числе обеспечение защиты прав и законных интересов несовершеннолетних.

Законодательство РФ, регулирующее деятельность по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, основывается на Конституции РФ, общепризнанных нормах международного права и состоит из Федерального закона № 120-ФЗ, других федеральных законов и иных нормативных правовых актов РФ, законов и нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

Согласно ч. 1 ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ) организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, обязана, в том числе обеспечивать укомплектованность штата работников опасного производственного объекта в соответствии с установленными требованиями, допускать к работе на опасном производственном объекте лиц, удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям и не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе, иметь на опасном производственном объекте нормативные правовые акты,

АБ № 001481

устанавливающие требования промышленной безопасности, а также правил ведения работ на опасном производственном объекте.

В силу требований ч. 2 ст. 10 Федерального закона № 116-ФЗ планирование мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах осуществляется посредством разработки и утверждения планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на таких опасных производственных объектах.

Порядок разработки планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах и требования к содержанию этих планов установлены Постановлением Правительством РФ от 15.09.2020 № 1437 (далее – Порядок).

Как следует из п. 2 Порядка планы мероприятий разрабатываются в целях обеспечения готовности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий на таких объектах.

В случае если 2 и более объектов, эксплуатируемых одной организацией, расположены на одном земельном участке или на смежных земельных участках, организация, эксплуатирующая эти объекты, вправе разрабатывать единый план мероприятий (п. 4 Порядка).

Из п. 9 Порядка следует, что планы мероприятий согласовываются руководителями (заместителями руководителей, в должностные обязанности которых входит согласование планов мероприятий) профессиональных аварийно-спасательных служб или профессиональных аварийно-спасательных формирований, которые привлекаются для локализации и ликвидации последствий аварий на объекте.

Общие сведения, необходимые для отражения в плане мероприятий План предусмотрены п. 11 Порядка.

Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок утверждены приказом министерства Минэнерго РФ от 24.03.2003 № 115 (далее – Правила).

Пунктом 5.3.4 Правил предусмотрено, что режимные карты по эксплуатации котлов, утвержденные техническим руководителем организации, должны находиться на щитах управления.

На основании п. 5.3.25 Правил на предохранительных клапанах должны быть размещены таблички с указанием давления срабатывания клапана, срока проведения испытания, срока следующего проведения испытания.

При эксплуатации котлов необходимо иметь акты гидравлических испытаний на прочность и плотность котлов, пароперегревателей, экономайзеров, а также трубопроводов в соответствии с требованиями, установленными Госгортехнадзором России.

Установлено, что в котельной Учреждения эксплуатируется опасный производственный объект – котел, в котором в результате сжигания топлива вырабатывается необходимое тепло, передающееся жидкому теплоносителю.

Вместе с тем по результатам проверки, проведенной в Учреждении выявлено, что котел не прошел регистрацию в государственном реестре, штат работников,

задействованных при эксплуатации опасного производственного объекта не укомплектован, прохождение соответствующего медицинского обследования не обеспечено, планы мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на таких опасных производственных объектах не разработаны и не утверждены, режимные карты по эксплуатации котлов, утвержденные техническим руководителем организации, которые должны находиться на щитах управления отсутствуют, на предохранительных клапанах отсутствуют таблички с указанием давления срабатывания клапана, срока проведения испытания, срока следующего проведения испытания, не представлены акты гидравлических испытаний на прочность и плотность котлов, пароперегревателей, экономайзеров, а также трубопроводов в соответствии с требованиями, установленными Госгортехнадзором России.

Указанное явилось основанием для вынесения прокуратурой района в отношении ответственного лица Учреждения постановления о возбуждении дела об административном правонарушении, предусмотренном ст. 9.11 КоАП РФ (нарушение правил пользования топливом и энергией), что не исключает возможности его привлечения к дисциплинарной ответственности.

Выявленные нарушения не являются формальными поскольку препятствуют реализации требований законодательства о промышленной безопасности на территории образовательного учреждения и в районе в целом.

Особую тревогу вызывает, что в случае возникновения аварийной ситуации на опасном производственном объекте, наиболее подверженные риску причинения вреда здоровью являются не только несовершеннолетние, но и малолетние дети.

Установленные в ходе прокурорской проверки факты нарушений законов в значительной степени стали возможными вследствие ненадлежащего исполнения своих обязанностей ответственными должностными лицами своих служебных обязанностей при отсутствии должного контроля со стороны руководства.

В целях выправления сложившейся ситуации руководству Учреждения необходимо безотлагательно принять меры, направленные на устранение выявленных нарушений законодательства о промышленной безопасности на опасных производственных объектах.

На основании изложенного, руководствуясь ч. 1 ст. 6, ч. 3 ст. 7, ст. 24, ст. 28 Федерального закона «О прокуратуре Российской Федерации»,

ТРЕБУЮ:

1. Безотлагательно, но не позднее 10 дней с момента его внесения рассмотреть настоящее представление, с участием представителя прокуратуры района и принять конкретные меры к устранению выявленных нарушений законов, их причин и условий, им способствующих.

2. Принять меры по проведению укомплектованности штата работников, задействованных при эксплуатации опасного производственного объекта, обеспечив прохождение ими соответствующего медицинского обследования.

3. Разработать и утвердить планы мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах.

4. Подготовить режимные карты по эксплуатации котлов, утвержденные техническим руководителем организации и разместить на щитах управления.

5. На предохранительных клапанах разместить таблички с указанием давления срабатывания клапана, срока проведения испытания, срока следующего проведения испытания.

6. Представить акты гидравлических испытаний на прочность и плотность котлов, пароперегревателей, экономайзеров, а также трубопроводов в соответствии с требованиями, установленными Госгортехнадзором России.

7. По установленным фактам нарушений законодательства провести служебную проверку и рассмотреть вопрос о привлечении к дисциплинарной ответственности должностных лиц Учреждения, виновность которых будет установлена в предусмотренном законом порядке.

8. О результатах рассмотрения настоящего представления и принятых мерах сообщить в прокуратуру района в письменной форме в течение месячного срока со дня внесения акта прокурорского реагирования, с приложением к ответу заверенной копии приказа о наказании виновных лиц.

Прокурор района
старший советник юстиции



А.У. Тагаев